

# 10 덧셈, 뺄셈, 나눗셈, ( )가 섞여 있는 식 A

5-1 ① 자연수의 혼합 계산

① ( )가 있으면 ( )를 가장 먼저 계산합니다.

② 그 다음에 곱셈, 나눗셈을 앞에서부터 차례로 계산합니다.

③ 그 다음에 덧셈, 뺄셈을 앞에서부터 차례로 계산합니다.

$$7 + 14 - 6 \div 2 = 18$$

$$7 + (14 - 6) \div 2 = 11$$

$$8 + 12 \div 4 - 4$$

$$(8 + 12) \div 4 - 4$$

$$9 + 22 - 6 \div 2$$

$$9 + (22 - 6) \div 2$$

$$60 \div 12 + 8 - 3$$

$$60 \div (12 + 8) - 3$$

$$50 \div 2 - 7 + 7$$

$$50 \div 2 - (7 + 7)$$

